



MASTERColour CDM-R111 Elite

MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 40D

La lampe MASTERColour CDM-R111 Elite associe le look branché des lampes halogènes à réflecteur en aluminium 111 mm à la longue durée de vie, l'efficacité énergétique élevée et la lumière blanche étincelante du modèle MASTERColour CDM.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	GX8.5 [GX8.5]
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [toutes]
Durée de vie à 5% de mortalité (nom.)	8000 h
Durée de vie à 10% de mortalité (nom.)	5500 h
Durée de vie à 20% de mortalité (nom.)	10500 h
Durée de vie moyenne (nom.)	12000 h
Code Ansi HID	C130/O
Cycle d'allumage	1050X

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	930 [CCT de 3000 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	40 °
Angle d'émission du faisceau	36 °
Angle d'émission du faisceau	45 °
Angle d'émission du faisceau	27 °
Intensité lumineuse (min.)	3500 cd
Intensité lumineuse (nom.)	4500 cd
Description du faisceau	Extensif [Flood]

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	39 W
Courant lampe (EM) (nom.)	0,440 A
Temps minimum de réamorçage (max.)	15 min

Couleur	Blanc chaud (WW)
Flux lumineux à 12 000 h (nom.)	70 %
Flux lumineux à 2 000 h (nom.)	90 %
Flux lumineux à 4 000 h (nom.)	85 %
Conception lumens moyens	1500 lm
Coordonnée trichromatique x (nom.)	0,432
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	0,392
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	46 lm/W
Indice de rendu des couleurs (min.)	87
Indice de rendu des couleurs (nom.)	90
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Flux dans un cône de 90°	1750 lm

MASTERColour CDM-R111 Elite

Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	120 s
Délai d'allumage (max.)	30 s
Tension (max.)	97 V
Tension (min.)	81 V
Tension (nom.)	89 V

Gestion et gradation

Intensité réglable	Non
Délai d'amorçage 90 % (max.)	3 min

Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule	Réflecteur
-----------------------	------------

Normes et recommandations

Classe énergétique	A
Taux de mercure (Hg) (nom.)	4,7 mg

Consommation d'énergie kWh/1 000 h	43 kWh
------------------------------------	--------

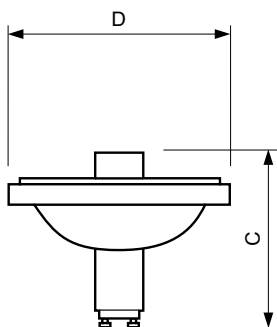
Données logistiques

Code de produit complet	871829168952200
Désignation Produit	MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 40D
Code barre produit (EAN)	8718291689522
Code de commande	68952200
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	928195505330
Poids net (pièce)	96.000 g
ILCOS Code	MRS/UB-35/930-H- GX8.5-111/88/40

Mises en garde et sécurité

- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique. Les lampes de 35 W/930 peuvent également utiliser un appareillage électromagnétique.
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

Schéma dimensionnel



CDM-R111 Elite 35W/930 40D

Product	D (max)	C (max)
MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 40D	111 mm	95 mm

MASTERCoulour CDM-R111 Elite

Données photométriques

